

Kleurcode die in de tabel wordt gebruikt:

- **Groen:** voorkeurskoppeling.
- **Geel:** aanvaardbare koppeling.
- **Oranje:** aanvaardbare maar te mijden koppeling, want voldoet niet aan alle eisen.
- **Rood:** onaanvaardbare koppeling.

	TW (VK) DN50 SS	TW (VK) DN80 SS	Guillemin DN80 SS	Guillemin DN50 SS	KNZ M88 PE CCW mannelijk	KNZ M110 PE CCW mannelijk	KNZ M88 PE CW mannelijk	KNZ M110 PE CW mannelijk	Camlock	Guillemin PE/PP	Storz
Zuren die metaal aantasten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Andere zuren	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Alkaliën	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Solventen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Javel (Natriumhypochloriet)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Bron: 'Code van goede praktijk bij bulkleveringen van vloeibare chemicaliën' van BACD (Belgian Association of Chemical Distributors)

- SS: stainless steel of roestvrij staal.
- PE/PP: polyethyleen, polypropyleen.
- CCW: tegen de klok in, dus linksdraaiend.
- CW: met de klok mee, dus rechtsdraaiend.
- Metaalaantastende zuren: hydrochlorzuur, zwavelzuur < 70%, zinkchloride, ijzerchloride, polyaluminiumchloride (PAC, ...).
- Andere zuren: fosforzuur, salpeterzuur, zwavelzuur > 70%.
- Alkaliën: bijtende soda, kaliumhydroxide, ammoniakoplossing.
- Solventen: koolwaterstoffen.